# Imprimerie de la Station ALSACE et LORRAINE - Directeur-Gérant : L. BOUYX

# AVERTISSEMENTS

AGRICOLES

DLP 28-4-71 178080

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

## EDITION DE LA STATION "ALSACE ET LORRAINE"

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

Cité Administrative — 67 - STRASBOURG Tél. 34-14-63 - Poste 93

### **ABONNEMENT ANNUEL 25 F**

C.C.P. STRASBOURG 55-08-00 F Régisseur de recettes D.D.A. 2, Rue des Mineurs 67 - STRASBOURG

Supplément nº 4 au Bulletin nº 127 du mois d'Avril 1971

23 Avril 1971

### ARBRES FRUITIERS A PEPINS

### TAVELURE DU POMMIER - TAVELURE DU POIRIER

Le temps orageux qui s'est installé hier sur nos régions ne devrait être que passager. Cependant, des orages locaux peuvent encore éclater.

Après étude de la maturité des périthèces en laboratoire, nous précisons que des contaminations graves seront possibles dès les prochaines pluies, même de faible importance.

En conséquence, <u>traiter de toute urgence</u> les vergers où le traitement au stade E2, recommandé dans notre Note du 14 Avril, n'aurait pas été réalisé.

Par contre, la protection contre la Tavelure est assurée dans les vergers où ce traitement a été effectué dans les premiers jours de la présente semaine.

### OIDIUM DU POMMIER

L'Oïdium se développe dangereusement. Apporter beaucoup de soins à la lutte contre cette maladie. Couper les pousses oïdiées et les détruire par le feu.

### ARAIGNEES ROUGES

Des infestations d'Araignées rouges nous sont signalées dans de nombreux vergers. Nous rappelons que le traitement acaricide doit être réalisé dans les meilleurs délais (voir notre Note du 19 Avril).

### TOUTES ESSENCES

### HANNETONS

Dans les secteurs au régime III (SUNDGAU, région de ROUFFACH dans le HAUT-RHIN), les premiers adultes sont observés depuis quelques jours.

La lutte contre les Hannetons, considérés comme défoliateurs, peut être conduite à l'aide d'insecticides à base de Lindane ou de Parathion, en poudrage ou en pulvérisation.

Pour assurer la protection des abeilles, ne pas traiter les arbres fruitiers pendant la période de pleine floraison.

123

.../...

### GRANDES CULTURES

### BETTERAVES INDUSTRIELLES

### SILPHES DE LA BETTERAVE

Une assez forte activité de Silphes est observée dans de nombreuses parcelles de betteraves, notamment dans la région de KRAFFT et d'OBERSCHAEFFOLSHEIM (67).

Des dégâts sérieux sont à craindre, étant donné que la poussée végétative des betteraves est très lente; par suite de la sècheresse.

Dans les parcelles infestées, prévoir un traitement avec l'un des produits suivants :

En pulvérisation : Dieldrine : 400 g de matière active/hectare, Lindane : 300 g de matière active/hectare, Parathions : 250 g de matière active/hectare.

Ces mêmes produits peuvent s'utiliser en poudrage.

### VIGNE

### CIGARIERS

On note une certaine activité de Cigariers dans des parcelles jusqu'ici épargnées. Suivre l'activité de ces ravageurs.

Traiter, si nécessaire, avec Arséniate de plomb à 80 g de matière active/hectolitre ou Lindane à 30 g de matière active/hectolitre.

### CULTURES MARAICHERES

### MOUCHE DE L'ASPERGE

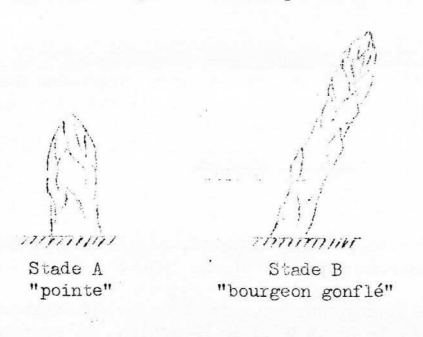
Les premières Mouches de l'asperge ont été observées le 15 Avril dans les jeunes aspergeraies.

Un premier traitement est à envisager dans les aspergeraies n'étant pas encore en production lorsque les premiers turions sortiront de terre.

Renouveler ce traitement à la fin du stade C.

D ns la zone maraichère de VILLAGE-NEUF, où la végétation est plus avancée, appliquer le traitement dès que possible.

Pour le choix du produit, se reporter à la liste en votre possession.



Les Contrôleurs chargés des Avertissements Agricole : C. GACHON et Ch. JANUS. L'Inspecteur de la Protection des Végétaux : J. HARRANGER.

Stade C

"en torche"

Dernière Note parue : Supplément nº 3 au Bulletin nº 127 publié en date du 19 Avril 1971.